Pumpe 10 R



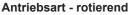
Ventilgesteuerte Kolbenpumpe für axialen Fremdbetrieb für Schmieröle und Fließfette

Technische Daten

10 cm³/Hub Fördervolumen 80 bar Max. zul. Förderdruck Druckbegrenzungsventil Werkseinstellung 50 bar Max. Saughöhe 2 m Max. Gesamthauptleitungslänge 20 m Längster Strang 10 m Betätigungskraft bei 50 bar 2050 N Gewicht 1,0 kg Einbaulage der Pumpe vorzugsweise vertikal

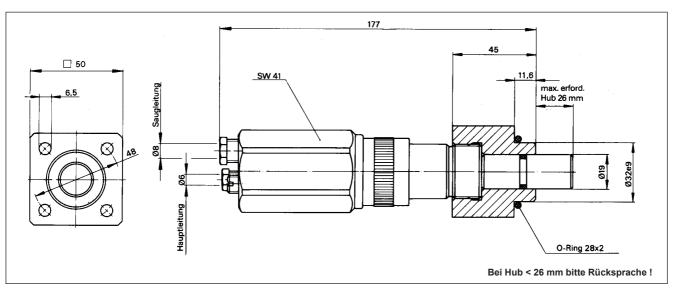
(Hauptleitungsanschluß oben)

Gebrauchs - Temperaturbereich 0 °C bis + 80 °C



Exzenter maschinenseitig vorhanden Hubfrequenz - Richtwerte [min -1]

Ölviskosität bei 120 °C	Zumessventil		
	5/10/25	50	100
15 mm²/s	75	60	35
100 mm²/s	50	25	12
150 mm²/s	40	15	10



Zubehör für Wandeinbau Artikel-Nr. 2.01 02 50.1

4	Zylinderschrauben	M 6
4	Sicherungscheiben	S 6
1	O - Ring	28 x 2
(abgepackt, Gewicht 0,05 kg)		

Bezeichnung	ArtikelNr.
Pumpe 10 R	1.41 06 00.2